继电器类

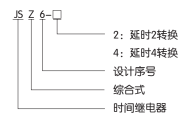
JSZ6 时间继电器



1适用范围

JSZ6系列时间继电器具有体积小、重量轻、结构紧凑、延时范围广、延时精度高、可靠性好、寿命长等特点,适用于机床自动控制,成套设备自动控制等要求高精度,高可靠性的自动控制系统作延时控制元件。

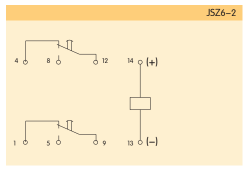
2 型号及含义

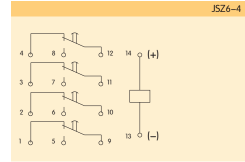


3 主要参数及技术性能

型号	JSZ6-2 JSZ6-	-4
工作方式	通电延时通电延时通电弧	延时
触点数量	延时2转换 延时4	1转换
触点容量	Ue/le: AC-15 220V/0.75A, 380V/0.47A; DC-13 220V/0.27A; lth: 5A	
24.0寸芸田	0.1–1s、0.5–5s、1–10s、2.5–30s、5–60s、	
延时范围	15-180s、1-10min、2.5-30min、5-60min(其它延时时间可定制)	
工作电压	AC50Hz 36V、110V、127V、220V、DC24V(其它电压可定制)	
电寿命	1×10^5	
机械寿命	1 × 10 ⁶	
设定方式	电位器	
重复精度	≤10%	
环境温度	- 5℃~+40℃	
互换性	可与H3Y系列等同互换使用	
配用插座	CZY08A-01、CZY08A-02、CZY08B-01、CZY14A、CZY14B、CZY14B-E	

4接线图





5 外形及安装尺寸

